

**Nutri
Liquid**

5-10-10

La combinación ganadora 5-10-10, rica en fósforo y potasio

5 | 10 | 10
N | P₂O₅ | K₂O



Análisis garantizado

| Óxido | | |
|-------------------------------|--|-------|
| N | Nitrógeno Total | 5% |
| | Nitrógeno ureico (N-Ur) | 5.0% |
| P ₂ O ₅ | Pentóxido de fósforo | 10% |
| | Soluble en agua (P ₂ O ₅) | 10.0% |
| K ₂ O | Óxido de potasio | 10% |
| | Soluble en agua (K ₂ O) | 10.0% |

Características

| | |
|------------------|-------------|
| Densidad (g/cc): | 1,25 – 1,26 |
| pH (a 1g/l): | 2,9 |

Descripción

Potasio y fósforo: dos nutrientes esenciales de los que sus cultivos no pueden prescindir. El primero facilita la fotosíntesis de las plantas, mientras que el segundo desempeña diversas funciones fundamentales para su crecimiento. Nutri Liquid NPK 5-10-10 es un fertilizante líquido con alto contenido de potasio y fósforo, además de suficiente nitrógeno para aportar a sus plantas la energía que necesitan para optimizar eficiencia, calidad y producción. Nutri Liquid NPK 5-10-10 contiene un 10 % de óxido de potasio, un 10 % de pentóxido de fósforo y un 5 % de nitrógeno.

Beneficios

- \\ Fuente rica en fósforo y potasio
- \\ Disponibilidad total de nutrientes
- \\ Dosificación precisa, segura y constante mediante fertirrigación

Instrucciones de uso

- 1 Si desea recibir más información o recomendaciones, póngase en contacto con el distribuidor o el delegado de ICL más próximo en su zona.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.